

全国地下水基础环境状况调查评估

工作简报

调查评估总体技术组

2011年2月

环境保护部环境规划院

总第6期

重点工业园区地下水基础环境状况调查评估和地下水污染 评价模拟工作方案研讨会会议纪要

2011年2月20日，重点工业园区地下水基础环境状况调查评估和地下水污染评价模拟两个专题工作方案研讨会在北京召开。环境保护部环境规划院、中国地质调查局、中国环境科学研究院、中国环境监测总站、中国科学院研究生院、中国科学院地理科学与资源研究所、清华大学、北京大学、北京师范大学、中国地质大学（北京）、北京市地质矿产勘查开发局、北京矿冶研究总院、北京建工环境修复有限公司等单位有关领导和专家参加了会议。

会议先后听取了重点工业园区地下水基础环境状况调查评估和地下水污染评价模拟工作方案的详细汇报。与会代表进行了热烈的讨论，并提出了进一步修改完善的意见和建议：

一、重点工业园区地下水基础环境状况调查评估工作方案应进一步明确工业园区的调查对象，应综合考虑对饮用水水源地影响、地下

水防污性能、污染较重的工业园区类型等因素，完善工业园区的筛选原则；明确工业园区地下水环境监测布点方案，不同类型工业园区的地下水监测指标及频次，细化工业园区的调查工作量；进一步明确编制工业园区调查评估实施方案的费用和成果，测算工业园区的调查单价，初步估算“十二五”期间总费用；坚持以工业园区为主要调查对象，兼顾饮用水水源地和区域层面调查，加强与水源地、区域等其他相关专题的协调。

二、地下水污染评价模拟工作方案应进一步明确产出成果的意义和必要性，明确工作方案的内容和边界；说明所选不同地下水污染评价模型的适用性；补充模拟需要的参数、边界条件，明确需要其他相关专题提供的资料；建议地下水污染评价模拟的产出成果尽量提前，以服务于其他有关专题。

环境规划院吴舜泽副院长对于指挥部和参谋部各专题工作方案提出了要求：

一、核算调查评估工作的单价，初步估算 2011~2015 年各专题调查评估工作的总经费，详细测算 2011 年编制实施方案及技术指南等成果的工作经费。

二、完善 2011 年工作方案，尽量细化分解工作任务，以利于尽快启动招标程序。

三、要突出指挥部和参谋部的工作重点，指挥部和参谋部应从不同的角度编制工作方案，加强内部及部门之间的协作沟通，参谋部和区域等前期工作基础较好的专题可先行或深入开展工作；指挥部工作

方案的内容要落地，应提出具体的实施方案；参谋部工作要侧重在产出技术性较强的成果，明确产出成果的意义和必要性等。

通过工作方案的汇报和讨论，加强了相关专题的沟通和协调，解决了工作方案编制中的一些共性和边界问题，明确了不同工作方案编制的重点和产出成果。2月25日前，各有关专题将进一步加强协作和沟通，尽快修改完善工作方案。

报送：领导小组和办公室

抄送：试点省领导小组、各专题技术组

环境保护部环境规划院

2011年2月21日印发
